

## INSCRIPCIÓN

INSCRIPCIÓN GRATUITA HASTA COMPLETAR AFORO.

La inscripción debe realizarse **únicamente** a través de la página web:



[www.spancold.es/jornadatecnica](http://www.spancold.es/jornadatecnica)

Las inscripciones deberán realizarse antes del viernes 10 de noviembre de 2017.

### Secretaría Técnica

Begoña Suárez Castro

C/ Jenner, 3. 1º Dcha. – 28010 – Madrid

Telf. 91 553 71 43 / 53 – Fax: 91 533 89 86

E-mail: [comunicacion@spancold.es](mailto:comunicacion@spancold.es)

### ORGANIZAN:



CON LA COLABORACIÓN DE:



### LUGAR DE CELEBRACIÓN

Sala Agustín de Betancourt

Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos

C/ Almagro, 42 – 28010. Madrid



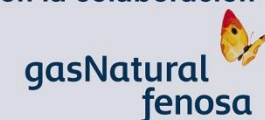
# LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE

# Y SU VINCULACIÓN CON LAS PRESAS

## MARTES 14 DE NOVIEMBRE DE 2017



Con la colaboración de:



## PROGRAMA DE LA JORNADA

|               |  |
|---------------|--|
| 09:00 – 09:30 | <b>Inscripción y entrega de documentación</b>  |
| 09:30 – 09:40 | <b>Presentación y apertura de la Jornada</b><br><b>Liana S. Ardiles López</b><br><i>Directora General del Agua (MAPAMA)</i><br><b>Juan Antonio Santamera Sánchez</b><br><i>Presidente del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos</i><br><b>Juan Francisco Montalbán Carrasco</b><br><i>Embajador en "Misión Especial" para la Agenda 2030. Ministerio de Asuntos Exteriores</i> |
| 09:40 – 10:10 | <b>Presentación de los ODS</b><br><b>Gabriel Ferrero de Loma-Osorio</b><br><i>Vocal Asesor para la Agenda 2030</i>   |
| 10:10 – 10:35 | <b>Sistema e indicadores y cuadro de mando de los ODS</b><br><b>Aurélien Dumont</b><br><i>UNESCO International Hydrological Programme</i><br><i>(Ponencia impartida por videoconferencia)</i><br><b>Marta Dopazo</b><br><i>Jefa de Área de Relaciones Multilaterales del Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente</i>  |
| 10:35 – 11:00 | <b>Financiación para la aplicación de los ODS</b><br><b>Eduardo Orteu Berrocal</b><br><i>Secretaría Técnica permanente de la Conferencia de Directores Iberoamericanos del Agua</i><br><b>Víctor Arroyo</b><br><i>Director de Innovación Operativa y Gestión del Conocimiento del CAF, Banco de Desarrollo de América Latina</i><br><i>(Ponencia impartida por videoconferencia)</i>         |
| 11:00 – 11:30 | <b>Pausa Café</b>  |

|               |   |
|---------------|---|
| 11:30 – 11:50 | <b>ODS 6 y Presas. Presentación del documento elaborado por CNEGP</b><br><b>Antonio Burgueño Muñoz</b><br><i>Director Técnico del Comité de Actividades del Ingeniero en Planificación de Recursos Hidráulicos de SPANCOLD</i><br><b>Ángel García Cantón</b><br><i>Vocal del Comité Técnico de Actividades del Ingeniero en Planificación de Recursos Hidráulicos de SPANCOLD</i>   |
| 11:50 – 13:50 | <b>Mesa redonda: Presas y otras Acciones para conseguir los retos del ODS 6</b><br><b>Moderador: Tomás Sancho Marco</b><br><i>Past-President del World Council of Civil Engineers (WCCE)</i><br><b>Víctor Arqued Esquía</b><br><i>Subdirector General de Planificación y Uso Sostenible del agua de la D.G.A.</i><br><b>Teodoro Estrela</b><br><i>Secretario de la REMOC (Red Mediterránea de Organismos de Cuenca)</i><br><b>Rosalía Gil-Albarellos Marcos</b><br><i>Comisión de Medio Ambiente de TECNIBERIA</i><br><b>Fernando Morcillo Bernaldo de Quirós</b><br><i>Presidente de la Asociación Española de Abastecimientos de Agua y Saneamiento (AEAS)</i><br><b>Andrés del Campo García</b><br><i>Presidente de la Federación Nacional de Comunidades de Regantes de España (FENACORE)</i> |
| 13:50 – 14:00 | <b>Clausura de la Jornada</b><br><b>Antonio Burgueño Muñoz</b><br><i>Director Técnico del Comité de Actividades del Ingeniero en Planificación de Recursos Hidráulicos de SPANCOLD</i>  |

## OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE

